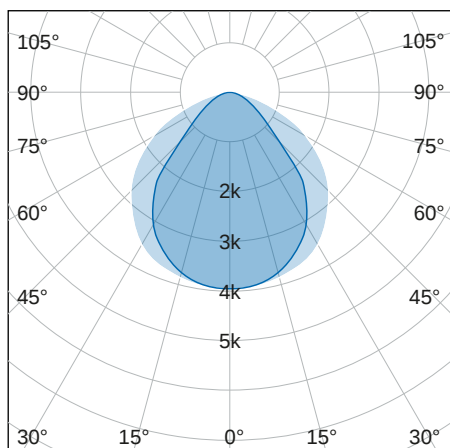


ClickLUX 2.0

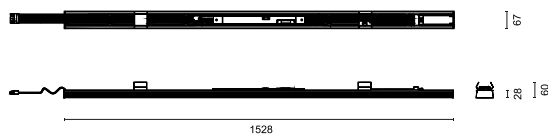
4000-90



LICHTVERTEILUNGSKURVE



TECHNISCHE ZEICHNUNG



LICHTTECHNIK

Abstrahlwinkel	90°
Farbtemperatur	4.000 K
Farbtoleranz	< 4 SDCM
Farbwiedergabeindex	> 80
UGR Quer	20,8 [100 %] 19,8 [75 %] 18,4 [50 %]
UGR Längs	26,5 [100 %] 25,6 [75 %] 24,1 [50 %]

EIGENSCHAFTEN

Durchgangsverdrahtung	4 x 1,5 mm ² + 1 x 2,5 mm ²
Anschluss	Stecker: 7-polig, max. 2,5 mm ²
Modul per LSS* B10A	36
Modul per LSS* B16A	57
Modul per LSS* C10A	36
Modul per LSS* C16A	57
Schaltzyklen	> 500.000
Spannungsbereich AC	220 – 240 V AC, 50/60 Hz
Spannungsbereich DC	176 – 264 V DC

BESTELLÜBERSICHT

ClickLUX 2.0 4000-90	
Artikelnummer	701540560082
EAN-Code	4260374014850

ZUBEHÖR

ClickLUX Anschlussstecker	704794000005
ClickLUX Verbindungskabel 1500mm	704793150004
ClickLUX 2.0 LEER	701500110090
ClickLUX 2.0 Blindabdeckung	704796030034
ClickLUX 2.0 Montageclip System 1	704833010007
ClickLUX 2.0 Montageclip System 3	704833030009
ClickLUX 2.0 Halteclip für Blindabdeckung	704796030038

LEISTUNG

Lichtausbeute	155 lm/W
Systemleistung	56 W
Leuchtenlichtstrom	8.700 lm
Dimmbar	Schiebeschalter

BELASTBARKEIT

Schutzklasse	I
Schlagfestigkeit	IK05
Schutzart	IP40
Garantie	5 Jahre
Lebensdauer	> 50.000 h [L80, B10]
UV-beständig	bedingt
Betriebstemperatur	-25 bis +50 °C
Einsatz im Lebensmittelbereich	auf Anfrage

MATERIAL

Abdeckung	diffus
Material (Abdeckung)	PC
Material (Gehäuse)	Aluminium
Gehäusefarbe	grau

LIEFERUMFANG

standardmäßig mit Montageclip System 2

ABMESSUNG

L x B x H / Ø (H2)	1.528 x 67 x 28 (60) mm
Gewicht	2,0 kg

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

Zur Verwendung in Sicherheitsbeleuchtungsanlagen gemäß DIN EN 50172.
Mit integriertem Selbsttest.
Nennbetriebsdauer: 3 h | Akkutyp: LiFePo4 |
Umschaltzeit: 0,5 s.
Im Notbetrieb 450 lm bei 3 W.